	ndex of Cl	
1	Rejected	(Through

Allowed

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination			
10/667,157	KATAYAMA ET AL.			
Examiner	Art Unit			
Tuan H. Nguyen	2618			

-	(Through numeral) Cancelled	N	Non-Elected	A	Appeal
+	Restricted	1	Interference	0	Objected

Cla	aim				(Date	е					Cla	im				_	ate					1	Cla	im					Date	•			\neg
	<u></u>	7																		口			- 1											ヿ
Final	Original	06/13/07										Final	Original				1		- 1	- 1	- 1		- 1	Final	Original	1			1			ı		- 1
ίĬ	ا څ	12										這	i j				ļ		- 1	Ì		- 1		造			ı					ı	ŀ	-
		0	ŀ															_		ĺ		1	- 1		۱								1	ı
	1	1											51							П			- [101									
	2	1											52					\neg	ī				- 1		102	\neg	╗		П					\exists
	3	1											53					Ī					Ì		103	\exists								
	4	1											54										- [104		\neg					T		\neg
	5	1											55				[- (105	\exists								ヿ
	6	1											56							\Box			ſ		106				П			\Box		
	7	1									i		57										[107									
	8.	1									i		58								[[108									\neg
	9	V											59										[109									
	10	V											60							\Box			[110									П
	11	V											61										[111									
	12	V		L									62				\Box		J				[112									\Box
	13	V											63												113	T								
	14	V											64						\Box				Ī		114	T							\Box	
	15	✓											65				П								115					Г		П		ヿ
	16	1											66												116									コ
	17	1											67												117	\Box						П		\neg
	18	1											68					П							118							П		П
	19	1											69												119									$\overline{}$
	20	1											70						\neg				ĺ		120	\neg						П		\neg
	21	1											71										- 1		121	\neg			Г			П		\neg
	22	1			Γ		Γ						72				П		П						122		·			П		П		\Box
	23	1									l		73	Γ			П	\Box				\Box	- [123									\neg
	24	1						l					74									\neg	- 1		124									П
	25	1				Γ	П						75								\neg				125				Γ			П		\neg
	26	1											76				\neg		П		\neg	\Box	Ī		126									\neg
	27												77	Π											127							П		\neg
	28					L							78												128									
	29												79					[П	Ţ					129									\neg
	30												80												130	\Box								
	31												81												131								П	\neg
	32	L											82												132								\Box	\exists
	33	_	Ĺ										83										ı		133									
	34	L	L										84						$oldsymbol{\mathbb{L}}$						134								\Box	
	35	L			L	L	\Box				l		85				\Box		$oldsymbol{\mathbb{I}}$	\Box		┚			135	\Box								
	36	L	$oxedsymbol{oxed}$		\Box	匚					l		86	L					J						136	\Box					Ŀ		\Box	
ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	37	L	\Box	匚		$oxedsymbol{oxed}$							87	Ĺ			\Box								137									
	38	L		L	L			$oldsymbol{ol{ol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$					88				\Box								138								\Box	
	39	1_	┖	<u> </u>	<u> </u>		_	$oxedsymbol{oxed}$			l	<u> </u>	89	_			[\Box	$oldsymbol{\bot}$		Į		139								\Box	
	40	<u> </u>		L		Ĺ		\Box]	l	L	90		Ш		[٠Ī						140	J								
<u> </u>	41	↓_	╙	<u> </u>		$ldsymbol{f eta}$	Щ	L			l	<u> </u>	91	L_			[- (141	$oldsymbol{\bot}$								
<u> </u>	42	L	_	ļ	<u> </u>			╚			l	<u> </u>	92				[ᆜ	⅃				- (142	\Box							\Box	
	43	↓_	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>			l		93	<u> </u>	Ш	ot			$_{\perp}$						143				Ĺ	Ĺ				
<u> </u>	44	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	辶	oxdot	L		Щ	l	<u> </u>	94	<u> </u>	Ш	Ш			l						144				匚	匚				
	45	<u> </u>	_	<u> </u>	!	↓_	<u> </u>	\sqcup	Ш	<u> </u>	l	<u> </u>	95	_						_[$oldsymbol{\bot}$				145	\Box			\Box	匚				
	46	ــــ	╙	_	╙	ــــ	L	<u> </u>	Ш	Щ	l	<u> </u>	96	\vdash	Ш	Ш		\Box		_					146	[匚	لَـــا	Ш		
<u> </u>	47	ــــ	╙	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	L	Ш	Ш	l	<u> </u>	97	Ц_	Ш	Ш				_	_				147	[匚				
ļ	48	┺	L	L_	\vdash	lacksquare	<u> </u>	_	Ш		l	<u> </u>	98	_	Ш	Ш					\Box	_			148	\Box								┚
	49	↓_	↓_	 _	ـ	⊢	\vdash	Ļ	L	Ь.,		<u> </u>	99	Щ	Ш	Ш	_			_	_				149			Щ.	_	_	ـــــــا	Ш	[_]
	50	L			乚								100	<u>L</u>		l. I	. 1]					150					1		i. I	. 1	